Index of Claims	Application No.			
	10/684,684			
	Examiner			
	Frnesto Garcia			

Applicant(s)

YAMANAKA ET AL.

Art Unit

√	Rejected
	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
Ė	Restricted

N	Non-Elected	Α	Appeal
_	Interference	0	Objected

3679

Cla	aim	Date						CI	Claim Date							ſ	Cla	aim		Date										
						Π						=			Т						ſ					Т	Т	Т	Т	\neg
<u>a</u>	Original	2/3/05	10/3/05								Final	Original	1									Final	Original							1
Final	ij	23	8								i <u>=</u>	<u>:</u> E				-						ᇤ	·Ę							
	0		_									١٥											١		İ					
	1	1	1									51		T		\top			П	\exists	Ī		101	\top		T		ı	\top	1
	2	1	V									52		\top	1	\neg		П					102	\top	T	1	\top	7	\top	
	3	1	V									53				\top	T				Ī		103	\neg		\top	\top		\top	\top
	4	1	1									54		\top		_	Т	П			ı		104		T	Т	Т	T	$\neg \vdash$	
	5	V	V				П					55		\top		\top							105			1			\top	T
	6	1	1		П			Г	Г			56		\top		1	Τ	П	П	\neg	Ī		106	\neg		T	\top		\top	\top
	7	1	V				Ι_	-				57					Γ			╗			107		T	Τ	\neg			
	8	V	1									58					Τ	Π	П		Ī		108		\top	Т	Т			
	9	V	1									59			T		T			\neg	Ī		109		T		Т		\top	$\neg \neg$
	10	V	1			1	Г	_				60			Т		Γ	П		\neg	Ī		110		1	Τ	T	T		
	11	V	1									61			T	7				\neg	Ī		111		T	Т		\neg	\top	
	12	N	N									62			Т				П	\Box	Ī	·	112		T	Т		Т	\neg	
	13	N	N									63			\top		Π		П				113		Τ	Т	Т	Т	\neg	$\neg \neg$
	14	N	N						Г			64									ſ		114							
	15	N	N			П		П				65											115	T	T	Т	Т	Т		
	16	N	N									66							П		ĺ		116	\neg	T	Т	\neg	\neg		
	17	N	N									67			\top						ſ		117			Τ	\top			
	18	N	N			Г		Г				68		T		\top	T		П				118		T	T	7	T		
	19	N	N			П	Π	Г	,			69			\top	$\neg \vdash$	1						119		\top	T				
	20	N	N			Г		\Box		П		70			\top	\top		Г			ı		120	\neg	Т	T			\neg	
	21		V									71									Ī		121	$\exists \vdash$	Т		\neg		\neg	
	22				П							72	Ī.		\neg		T	П		\neg	Ī		122		T	T	Т	\neg	\neg	\neg
	23	Г	\Box		Г			Г				73			\top		T		П	\neg	Ī		123	\top	┰		$\neg \vdash$	\neg		\neg
	24					П	Π	Π				74		\neg	7	\top	Τ				·		124		7	1	7	T		\top
	25						П	Γ				75		\top			Π	П	П	\neg			125	7	Τ				\neg	\top
	26											76		\neg	Т				П				126	\top	Т	T	\top	T	\top	\top
	27											77			П			П	П	\neg	ı		127		Т		Т	Т		,
	28					Π						78		П	Т					\neg	ſ		128	T	Τ			П	\top	\top
	29											79			Т								129		Τ		T	П		\top
	30											80									Ī		130		T	T	7	T	\top	\top
	31											81		Т	Т			П	П	\Box	ĺ		131		Т		T	\neg	\Box	
	32											82			T						ĺ		132		Т			Т		\neg
	33											83											133	1	Т		Т			
	34											84		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	\perp	\prod				Ī		134	\int	$oxed{\Box}$	Ι	floor	\Box		
	35				•							85		$oxed{\Box}$	\int	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	\prod				- [135		Π	Ι	Τ	T		\Box
	36			\Box				匚				86	\Box		\perp						[136	$oldsymbol{\mathbb{L}}$	\perp	Ι		$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $	
	37			<u>.</u>								87					L				[137	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $		Ι	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	
	38						L					88						oxdot			[138	\perp		I	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $			
	39		L_	<u></u>	L		_					89									[139					\perp	\Box	
	40					L						90						\Box			[140				\perp	$\perp \Gamma$	$oxed{oxed}$	
	41		L									91									[141	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$			\prod	$oxed{J}$	$oxed{oxed}$	
	42			<u></u>		_	<u>_</u>	_	<u></u>		<u></u>	92	\Box			L	.	<u>L</u>		\Box	[142			1			\bot	
<u></u>	43	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>		<u></u>	上	<u></u>	<u> </u>			93	oxdot	\perp			1	Щ.		\Box	- [143			1				
<u></u>	44		<u> </u>			<u> </u>	$oxed{}$	<u></u>				94	\sqcup	\perp		\perp		$oxed{oxed}$		_	Į		144		_	┸	\bot	_[
	45	_		<u> </u>	L	_	_				L	95				\perp		<u> </u>	\Box				145			\perp	\bot			
	46	<u> </u>	_		<u> </u>		_			Ш		96	$\perp \perp$	\perp	_	\perp		<u> </u>	\sqcup	_	ļ		146	_ _		1	_	\perp		_ _
<u></u>	47			<u> </u>	_		_		<u></u>	Ш		97		_ _			<u> </u>		\sqcup	_	ļ		147							
	48	<u></u>	<u> </u>	L	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L_			98	$\sqcup \bot$		_ _	Т.	<u> </u>	<u> </u>		\Box	ļ		148			1	_	\perp	_	
	49	_			<u>_</u>	L_	_	<u> </u>				99	∐.	\perp	\perp	_	_	_	\sqcup	_	ļ		149	_ _	┸	\perp	\perp			
	50		<u> </u>				<u></u>				L	100		$oldsymbol{\perp}$			<u>L</u>		Ш		Į		150							